Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» августа 2025 г.

Регистрационный № 22-08-2025-012942



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-бытовой корпус «СК «ТЕМП»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПОРТИВНЫЙ КЛУБ "ТЕМП"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ИНН: 2221230013

ОГРН/ОГРНИП: 1162225092127

Место нахождения объекта защиты:

край. Алтайский, г. Барнаул, проезд Балтийский 1-й, д. 9

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

09.03.2017

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-	
		оздоровительные комплексы и	
		спортивно-тренировочные	
		учреждения с помещениями	
		без трибун для зрителей,	
		бытовые помещения, бани	
1.4.	Высота здания, м	16	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	670	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м	15438
1.7.	Количество этажей	5
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система адресной пожарной сигнализации с использованием приборов «Болид». Система оповещения и управления эвакуацией 4-го типа. Система противодымной вентиляции не требуется, т.к. выполнено естественное проветривание при пожаре (посредством открывающихся фрамуг в окнах). Внутренний противопожарный водопровод с расходом 1х2.5 л/с. Автоматические установки пожаротушения не требуются. Наружное пожаротушение объекта с расходом 30 л/с предусмотрено от пожарных гидрантов.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)

Расчеты по оценке пожарного риска проводятся путем сопоставления расчетных величин пожарного риска, установленного федеральным законом от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Поэтому предоставлен отчет по оценке пожарного риска на объекте (Расчет пожарного риска для объекта: «Административно-бытовой корпус «СК «ТЕМП» по адресу: г. Барнаул, проезд Балтийский 1-й, 9» (шифр 09-06-25-РР)) Расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет: Qв=0,3642 · 10-6. Нормативное значение индивидуального пожарного риска, Qнв=10-6 год-1. Индивидуальный пожарный риск пожарный риск не превышает допустимых значений,

установленных Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022). На основании выполненного расчета пожарного риска следует: согласно ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" пожарная безопасность объекта считается обеспеченной, т.к. выполнено условие №2: - пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; Поэтому пожарная безопасность объекта обеспечена.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Не проводилась

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u> безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты

	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	СП4.13130.2013, п.4.3, табл. 1 ст.69	Выполняется
	расстояния между	ФЗ-123	
	зданиями и сооружениями		
4.2.	Наружное	СП8.13130.2020, п. 5.2, табл. 2	Выполняется
	противопожарное	ст.68 ФЗ-123	
	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для	СП4.13130.2013, пп.8.1.1, 8.1.2,	Выполняется
	пожарной техники	8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.13 ст.90	
		ФЗ-123	
4.4.	Конструктивные и	СП2.13130.2020, пп. 6.7.1, табл. 6.9	Выполняется
	объемно-планировочные	СП4.13130.2013, п.5.1.2	
	решения, степень	СП4.13130.2013, п.5.4.2, п.5.4.12,	
	огнестойкости и класс	п.5.4.13, п.5.5.7 ст.87, ч.1, ч.2, ч.5,	
	конструктивной пожарной	ч.6, ч.7, ст.88, ч.1, ч.19 ФЗ-123	
	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности	Не выполнены требования:	Не выполняется
	людей при возникновении	СП1.13130.2020 п.4.3.3	
	пожара, эвакуационные	СП1.13130.2020 п.4.2.16	
	пути и выходы	СП1.13130.2020 п.7.2.1, табл.8	

46	Обеспечение безопасности	СП4.13130.2013, п.7.1, п.7.2, п.7.3.	Выполняется
4.0.	пожарно-спасательных	п.7.16, п.7.18, п.8.1.1, п.8.1.2,	Выполиметел
	подразделений при	п.8.1.4, п.8.1.6 ст.90, ч.1 ФЗ-123	
	ликвидации пожара	11.0.1.4, 11.0.1.0 61.50, 4.1 \$3 123	
17	-	CH2 12120 2020 - 5.2 mag 2	
4.7.		СП8.13130.2020, п. 5.2, табл. 2	Выполняется
	противопожарной защиты	наружное пожаротушение объекта	
	(системы противодымной	с расходом 30 л/с предусмотрено не	
	защиты, пожарной	менее, чем от двух пожарных	
	сигнализации,	гидрантов; ст.68 ФЗ-123	
	пожаротушения,	СП10.13130.2020, п.7.6, табл. 7.1	
	оповещения и управления	выполнен внутренний	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарный водопровод с	
	наружный	расходом 1х2.5 л/с; ст.86 ФЗ-123	
	противопожарные	СП7.13130.2009, п.7.2, п.7.3 в	
	водопроводы)	здании не требуется система	
		противодымной вентиляции, т.к.	
		выполнено естественное	
		проветривание при пожаре	
		(посредством открывающихся	
		фрамуг в окнах)	
		СП486.1311500.2020, п.4.1, табл.3	
		автоматические установки	
		пожаротушения не требуются);	
		ст.83 ФЗ-123 СП 486.1311500.2020	
		п. 4.10, табл.3 в здании выполнена	
		система автоматической пожарной	
		сигнализации; ст.83 ФЗ-123 СП	
		3.13130.2009, п.6, табл.1, табл.2 в	
		здании выполнена система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией; ст.84 ФЗ-123	
4 8	Размещение, управление и	СП 486.1311500.2020 п. 4.1, табл.1	Выполняется
	взаимодействие		
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		

	развития		
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	№123-ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности», ч.3 ст.4, п.5 ч.1 ст.6.	
	защиты и	Постановление Правительства	
	противопожарный режим	Российской Федерации от 16	
		сентября 2020 года №1479 об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации (с	
		изменениями на 30 марта 2023	
		года) п.2, п.3, п.5, п.9, п.10, п.11,	
		п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18,	
		п.22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28,	
		п.30, п.31, п.32, п.33, п.35. п.36,	
		п.50, п.54, п.60, п.63, п.84, п.85,	
		п.86	